REST AVAILABLE COPY

MULTIPLE DEPENDENT OLARM			MULTIPLE DEPENDENT OLAIM							SERIA	SERIAL NO. PILING DATE								
### FERG CALCULATION SHEET   CAPACITY   CAPA	٨	ki.														·			
AS FILED		J-, ~	FEE CALOULATION SHEET									1.					•		
AS FILED   11		<u>  ·                                    </u>		(	FOR	OSI	g 8177	YORK	270-878	り :		1:	• •		•,				
	i		•		•	_		-,,-			CLA	WMS						<del></del>	
NO.   DEF.		•	1	ÀS F	ILED	.	IA MAtel	FTER RNDME!	IT 2nd A	leter Jendme	NT	<b>.</b>	.  *	٠.	•	1*			
1			ık	D.	ממ							<u> </u>		ND.	DEP.	IND	DEP	. מאו	DE7.
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	Ì					Ť	1	1.	7	1						-			
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	ŕ			••	-	-†	<del></del>	<del>- </del>		<del>- </del>		,		<del></del>	-	<del>- </del>			•
4	ŀ			$\neg$	+	7		<del> </del>						<del></del>	<del>                                     </del>		-	-	1
Section   Property	· ŀ		_	1		┰		;	<del>- </del>	1		_		<del>-</del> -		-	<del>- </del>	-	1
0	ŀ		<del> </del>		+	+	<del></del>			<del></del>						-}	<del>-[</del> -		-
T	·ŀ		-		-+-			-	-}	<del></del>				· 		┵		-[	+
S   SS   SS   SS   SS   SS   SS   SS	ŀ				-	+		<del> </del>	<del>` </del>	<del>  ``</del>		1	_			-			┼
S	·ŀ		<del>`- </del>		<del>-  </del> -			-	-{	<del> </del>	-		_						<del> </del>
10   80   81   82   82   83   84   84   85   83   84   84   84   84   84   84   84	F		-	4	_	-				ļ	4			.,			٠,	-}	├
11	ŀ	_		4	+			<b> </b>	-	· <del> </del>	_				<u></u>		<u> </u>	<del>-</del>	-
12	Ļ	_		_	4	<u>.   :</u>											<u> </u>		<del> </del>
13	L	11	<u> </u>		Ŀ					<u> </u>		· 61	<u>. L</u>	:			1		
13	Γ	12	7.		$\top$	T	•	· ·		Ţ	7.	62			<b></b>			1	<u> </u>
14	Γ				•	7			1		7		_		•	,			
15	r		<del>                                     </del>	十		+		· · · · · ·	<del>                                     </del>	<u> </u>	╗			$\overline{\cdot}$					
16	ŀ		-	╅				<del></del>	-	<del> </del>				<del></del>		-}		1	-
17	┢		-}	┵	$\rightarrow$	<del>- </del> -					-		_			-}	-}	<del>- </del>	<del> </del>
118	-			+				<u> </u>				-		<del>  </del>		<del>-   - '</del>	-	-!	
19   69   70   71   72   72   73   74   74   75   75   75   75   75   75	┢				+				<del> </del>	<del> </del>				<del></del>			<del>- </del>		<del> </del>
20	-		<u>-[ · · · </u>	+	<u> </u>	- -		• •	<del> </del>		⋅			<del>-,- </del>		-			
21	┡		-├	- -	٠,	4			ļ	<del>}</del>	ᅪ		_			<del>                                     </del>	. -		<del> </del>
172   173   174   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175	<u> </u>	_	1-1	4	<u> </u>	- -	•		<u>                                     </u>	1 2	ᆚ	70	<u> </u>	<u> </u>		-			
23	L	_		4		Ţ.	•			<u>  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</u>	_ `			<u>.  </u>				<u> </u>	<u> </u>
24	L	22	_			1			<u> </u>	<u>L .</u>	⅃.	72	1.		•			<u> </u>	
25	Ŀ	23.		1	1	1		:			]' '	. 73	:	••	• •	1			
25	<u> </u>		<u> </u>		J				4		٦.	. 74	₮.	•	. •		1		
25	-	25		T		T	•		1		7		1				1		
27 28 29 30 30 30 31 32 32 33 34 35 34 35 36 37 38 38 38 37 40 41 42 42 43 43 45 46 47 48 48 49 97 48 48 49 97 98 49 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	Γ	28		1		1.			1	<del>)                                    </del>	7	_	<del>.   -</del>			╁╌	1	1	
178	Ι.		╅			٦	·	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	ન'		-	<del> </del>	<u> </u>	1		<del> </del>	<u> </u>
29	-	_		╌┼╌	- 6.	<u> </u>	<del>''</del>				-				<del>- : -</del>	1	<u> </u>		
SO	H	_	<del> </del>	╬		╁		<del></del>		·	-∤∖.		<del> </del>		<del></del>	-	-	<del> </del>	
St   St   St   St   St   St   St   St	-	_	┼	┿		╁┯		<del></del>	<del> </del>	-	-1 '					<del> </del>	<del> </del>		
S2	-		+	+	<u>-</u>	╁			<del>                                     </del>		-1 .					-	· · ·		
SS	┢		╁──	╬		╁		<del></del>			4 .		╬		,			<u>'</u>	
S4	-	_	<del> </del>	- -		╄	<del> </del>		<u>'</u>		-[-	82	<del> </del>		· ,	<u> </u>	<u> </u>		
35	1		<del> </del>	_		1	<u></u>				J	83	<u> </u>	<u>''</u>	• ` .		<u> </u>	1	
35	Ŀ	_	1			Ľ					_}	84			•	1			
35	L	35	'	1.	•			•			].	85	7					/	
38	L	35		_		1.				•	7			•		1			
S8	Γ	87.	1.			7.				-	٦.		<del> </del>	-		1.	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
39		_	1	1		1	<del> </del>		<del> </del>		┪		+-	<del>-1</del>	<del>-,, `</del>	<del>  `                                     </del>	<del>                                     </del>		
40	-		<del>                                     </del>	+		1	<del></del> -	<del></del>		•	┨.		╂┷┷		<del></del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>
41	-		┼──	<del>- -</del>		╁╴	·	<del></del> -	<del>  </del>		-1		<del> </del>			<u> </u>	<del>                                     </del>	<del>  </del>	· ·
42 43 44 45 46 46 47 48 49 50 50 1000 101AL 3	-		1	+	-	1			<del>  </del>		┨ ・・		<del> </del>	<del> ,</del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	<del></del>	<del>  </del>	
100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100			┼──	+	<u>·</u>	┼-		-	<b> </b>		1.		<u> </u>	<u>.                                     </u>	·			<del>  </del>	
46			<del> </del>	+	<del></del>	╀		··		<u>.                                    </u>	Ţ.		1.		•	<u> </u>	<u> </u>		
TOTAL 3 SE			<del> </del>	+		<b> </b>	!			-	J								
TOTAL 3 SE			<u> </u>	╄-		_		!		. •	].	84 .							
47 48 49 50 TOTAL 3 TOTAL 3 TOTAL 3 TOTAL 3 TOTAL 48 TOTAL 49 TOTAL 48 TOTAL 49 TOTA				+		<u>_</u>		:]	1	!	j .	:95		$\neg \vdash$		•			•
19 50 100 100 101AL 3 100 101AL 3 100 101AL 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	_			Ŀ		匸			1		] ·		·	_		-	•		
100 TOTAL 3 TOTAL STATE OF A LINE OF	_	47		$oxedsymbol{oxed}$						-	1 .			<del>- -</del>	<del></del> -			<del></del>	
FIGURE AT STATE OF A LEDITONE CLASS OF AUXIDIENTS AND ENDING PRODUCTIONS OF AUXIDIENTS AND AUXIDIENTS AUXIDI				$\Box$	•					*	<b>l</b> ' l		-	<del>- -</del>	1		<del></del> -{		
TOCIOSO (574)  FELAL DI LOS LINES DE LE LINES DE LUCIDIENTE PAR DE LE LINES DE LUCIDIENTE PAR DE LA CONTRACTION DE LA CO	_	19 .		$\Box$							[ <b>]</b>			<del> -</del>	<del></del>	<del>:                                    </del>		<del> </del> -	<del> </del>
TOCIOLO (27 )  NATE ULID FOR ADDITIONAL CLATHS OR AUXINDMENTS  NATE OF THE PROPERTY OF THE PRO					$\overline{}$				· ·					-[-			<del></del>		
FIGURE 24 MAN AR OFFICE OF THE PROPERTY OF THE	TO	3.AL	3	ŀ			T	, 1		1			•	7			<del>-,  </del>	<del>-  .</del>	-
TIGGOOD (2-76)  NATA TATED AGE TIPDILIONAL GUARA OR TANDATHAR AND SAVELINE AND SAVE			24.	4-	<b>.</b>	<del></del>	<u>-</u> -	╅┟		الخيا	1		<u> </u>	<u>. ل</u> ـــ	الن	لبب	<u>.</u>	<u>-</u> _	ا لي
TIGGORD (2-16) SHAY 22 ULED TOR ADDITIONAL CLAMP OF AUTHORITY OF AUTHO			_	72.74	4) <del></del> (-)	-	i N	( <del>ISHUM)</del>	,	Certocarrie		DEP.			'		1 = 2 11 11		
A TANA TIANAMENT CHIEF				附	\$55K)	<u> </u>		7.0,00	[]	<b>然</b>	أينيا	SKINS	•	一個	( )	\	的說的	1	vi.
	4	A290	· (**18)		•		73	CLY, EX	USED FOI	برمائده	<b>IONAL</b>	CEVINS O	H.W	XYDX	<b>ZN18</b>	V.S. DE	ARTHEN'S	4.046 <u>077</u>	INCI